

Pierwsze strzelanie DM11 z operacyjnego Leo 2A7V

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 15 grudnia 2021

Dowódca Panzerbataillon 393 (393. batalionu czołgów) z Panzergrenadierbrigade 37 (37. Brygady Grenadierów Pancernych) opublikował w mediach społecznościowych nagranie pierwszego wystrzału wielozadaniowej amunicji programowalnej DM11 z używanego operacyjnie czołgu Leopard 2A7V.



Panzerbataillon 393 jest przezbrajany w najnowsze Leopardy 2A7V i wejdzie w skład sił bardzo wysokiej gotowości NATO VJTF2023 / Zdjęcie: Twitter - KdrPzBtl393

DM11 to wielozadaniowa amunicja programowalna do armat kal. 120x570 mm stanowiących uzbrojenie wozów Leopard 2 i M1 Abrams. Jest przeznaczona do zwalczania siły żywej, umocnień, budynków, lekko opancerzonych pojazdów i celów powietrznych. Programowalny zapalnik DM173 umożliwia działanie amunicji w kilku trybach, w tym w trybie natychmiastowego działania, działania zwłoką lub detonacji na zadanej odległości. Amunicja tego typu jest programowana przed wystrzeleniem w komorze naboju ([Amunicja czołgowa dla Bundeswehry](#), 2020-12-21).

Powiązane wiadomości

[Pierwsze strzelanie DM11 z operacyjnego Leo 2A7V \(2021-12-15\)](#)

[Amunicja czołgowa dla Bundeswehry \(2020-12-21\)](#)